



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (I)
PART II—Section 3—Sub-section (I)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 276]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 28, 1994/आषाढ़ 7, 1916

No. 276]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 28, 1994/ASADHA 7, 1916

वित्त मंत्रालय

(आर्थिक कार्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 जून, 1994

सा का.नि. 547(अ):—केंद्रीय सरकार, निम्नलिखित अधिनियम, 1906 (1906 का 3) की धारा 7 के साथ पठित धारा 21 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निम्नलिखित नियम बनाती है अर्थात्:—

1. संक्षिप्त नाम और प्रारंभ:—(1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम एक सौ रुपये (जिसमें 50 प्रतिशत चांदी, 40 प्रतिशत तांबा, 5 प्रतिशत निकल और 5 प्रतिशत जस्ता हो) पचास रुपये और पांच रुपये (जिसमें 75 प्रतिशत तांबा और 25 प्रतिशत निकल हो) के सिक्कों का "अन्तर्राष्ट्रीय श्रम संगठन की पचहत्तरवीं आठविकी (1919-1994)" के अवसर की स्मृति में निर्माण (स्मारक सिक्कों का मानक वजन और उपचार) नियम, 1994 है।

(2) ये नियम राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. अन्तर्राष्ट्रीय श्रम संगठन की पचहत्तरवीं आठविकी (1919-1994) की स्मृति में निर्मित किये गये कतिपय अंकित मूल्य के सिक्कों का मानक वजन और उन पर अज्ञात उपचार:—अन्तर्राष्ट्रीय श्रम संगठन की पचहत्तरवीं आठविकी (1919-1994) की स्मृति में सिक्का निर्माण अधिनियम, 1906 (1906 का 3) की धारा 3 के उपबन्धों के अधीन निर्मित किये गये निम्नलिखित अंकित मूल्य के सिक्कों का मानक वजन और ऐसे सिक्कों के बनाने में अज्ञात उपचार नीचे सारणी में विनिश्चित रूप में होगा:—

सारणी

श्रंक्ति मूल्य	मानक वजन	अनुमान उपचार	
		संरचना में	मानक वजन में
1	2	3	4
एक सौ रुपये	35 ग्राम	चादी के लिये 1/5,000 + या— अर्थात् चांदी की मात्रा 498 से 502 तक प्रति हजार हो सकता है।	1/100 + या—अर्थात् वजन 34.65 ग्राम से 35.35 ग्राम तक का हो सकता है।
पचास रुपये	30 ग्राम	तांबा और निकल दोनों के लिये 1/100 + या—अर्थात् तांबा 74 प्रतिशत में 76 प्रतिशत तक और निकल 24 प्रतिशत में 26 प्रतिशत तक हो सकता है।	1/40 + या—अर्थात् वजन 29.250 ग्राम से 30.750 ग्राम तक हो सकता है।
पांच रुपये	9 ग्राम	तांबा और निकल दोनों के लिये 1/100 + या—अर्थात् तांबा 74 प्रतिशत में 76 प्रतिशत तक और निकल 24 प्रतिशत में 26 प्रतिशत तक हो सकता है।	1/40 + या—अर्थात् वजन 8.775 ग्राम से 9.225 ग्राम तक हो सकता है।

[सं. एच. 1/3/94-सि.-II(1)]

जालिगी प्रसाद अवर सचिव

MINISTRY OF FINANCE
(Department of Economic Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 20th June, 1994.

G.S.R. 547(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of the section 21, read with section 7 of the Coinage Act, 1906 (3 of 1906), the Central Government hereby makes the following rules, namely

1. Short title and commencement.—

1. These rules may be called the Coinage (Standard Weight and Remedy of Commemorative Coins of One Hundred Rupees containing Silver 50%, Copper 40%, Nickel 5% and Zinc 5%, Fifty Rupees and Five Rupees containing Copper 75% and Nickel 25%) coined to Commemorate the occasion of "75th Anniversary of the International Labour Organisation (1919-1994)" Rules, 1994.

2. These rules shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. Standard weight and remedy allowed on coins of certain denominations coined in commemoration of 75th Anniversary of the International Labour Organisation (1919-1994):—

The standard weight of the coins of the following denominations coined under the provisions of section 6 of the Coinage Act, 1906 (3 of 1906), in Commemoration of 75th Anniversary of International Labour Organisation (1919-1994), and the remedy allowed in the making of such coins shall be as specified in the Table below. :

TABLE

Denomination	Standard weight	Remedy allowed	
		In composition	In standard weight
1	2	3	4
One hundred Rupees	35 grammes	1/500th plus or minus for silver that is to say, the silver contents could vary from 498 to 502 per thousands.	1/100th plus or minus, that is to say, the weight could vary from 34.65 grammes to 35.35 grammes.

1	2	3	4
Fifty Rupees	30 grammes	1/100th plus or minus, both for Copper and Nickel that is to say, Copper could vary 74% to 76% and Nickel from 24% to 26%.	1/40th plus or minus, that is to say, the weight could vary from 29.250 grammes to 30.750 grammes.
Five Rupees	9 grammes	1/100 plus or minus, both for Copper and Nickel that is to say, Copper could vary from 74% to 76% and Nickel from 24% to 26%.	1/40 th plus or minus, that is to say, the weight could vary from 8.775 grammes to 9.225 grammes.

[No. F. 1/3/94-Coin-II(i)]

SHALINI PRASAD, Under Secy.

